

# 全新BMW3系 悦享1.99%超轻利率

——济宁中达宝马4S店盛情邀您莅临品鉴试驾

济宁中达宝马4S店全新BMW3系长轴距“悦享99”金融方案启动后，一直助推着销售热潮。全新BMW3系长轴距版“悦享99”金融方案让您只需首付30%，即享1.99%超轻利率，低于银行整存整取同期利率，亦可保留50%弹性余款，惠享无忧月供，即刻坐拥全新BMW3系长轴距版的宽广情怀。



济宁中达宝马4S店“悦享99”金融方案”共6种优惠贷款组合，1年期贷款利率仅为1.99%，首付仅30%-40%，客户可以根据需要，选择1-3年的贷款期或者选择1-2年的贷款期以及弹性尾款的贷款方式。以BMW320Li时尚型为例，选择“99三享方案”2年分期付款的客户最低首付只有141,840元，月供仅为不到2050元。

全新BMW3系长轴距是时尚设计、高效科技、豪华的价值典范。

首先是品牌传统和设计美学。3系的历史始于1975年，是高档运动轿车的开山之作，近40年来赢得全球1350万客户，是所有豪华品牌和级别中最成功的系列。在巨人肩膀上超越而来的第六代

BMW3系刚刚上市就好评如潮。

全新BMW3系长轴距与标准轴距的孪生兄弟一样，品牌个性通过完美的比例显示出来，如修长的发动机罩、短前悬、长轴距和后置的乘员舱，而车型的性格则通过造型复杂、充满张力和精准的线条加以表现。值得指出的是，这一代产品启动了超前的设计语言，在车头和驾驶舱内塑造一种层次分明的三维立体效果，使其他车型平铺直叙的风格显得乏味和过时。另外，全新BMW3系长轴距还提供风尚和豪华两种设计套装，开辟细分市场的个性化先河。

第二个方面，全新BMW3系长轴距拥有全新车型无与伦比的科技内涵，是同级别中的高科技先锋。它拥有完美的50:50前后

轴重量分配，这是前轮驱动所无法企及的。全新BMW3系长轴距的主力发动机是宝马最新的N20发动机，集合了世界最领先的三大技术，一举摘得2012年1.8-2.0升级别的“世界年度发动机大奖”。N20的Valvetronic电子气门可以无级控制进气门升程，从而在任何发动机转速和负荷的情况下都能获得最合适的进气量并带来无可匹敌的油门响应，而竞争车型只能分级调节；BMW N20发动机采用了BMW第二代直喷技术—高精度直喷，使每一滴燃油都能够被充分燃烧，从而带来最强的动力爆发和更加清洁的排放；N20的双涡轮涡轮增压技术克服了传统涡轮增压技术反应迟滞的缺点，在1250-4800转/分的转速范围内输出峰值扭矩。

而且，全新BMW3系长轴距全系标配最先进的8速手自一体变速箱，保证了精密和平顺的动力传递。加上一系列BMW高效动力技术，全新BMW3系长轴距成为加速最快、油耗最低的车型。

第三方面，全新BMW3系长轴距是同级别中豪华标准的领导者。2920毫米的轴距大大超越了同级别对手，后排腿部和头部空间完全达到了更高级别的标准。其真皮座椅经过专门设计，加大加厚且侧面包裹性极佳，为后排营造出真正豪华的氛围。后排绅士功能按键、后车门烟灰缸及储物箱、后排舒适座椅、后座化妆镜以及后窗电动遮阳帘等丰富配置应用于不同车型，后排可调角度的阅读灯更是标准配置。

对后排空间的全面加强，使全新BMW3系长轴距的核心诉求延展到运动、平衡和豪华，成为事业和生活不断成长的主流豪华车用户最理想的选择。

坐拥宽阔后排空间，大有可为。全新BMW3系长轴距正以极具吸引力的金融服务方案吸引着您，让您领略独具魅力的美学、科技和豪华，以及BMW3系代代相传的运动本色。另外，济宁中达宝马4S店BMW冬季关怀活动已激擎启动。12月15日前，到济宁中达宝马4S店保养即有BMW新年礼包相赠，更有BMW专业技师免费为您的爱车进行冬季检测，同时BMW3系和5系车主还将尊享制动盘保养免工时优惠；更换轮胎，更可获赠BMW专用胎压计一枚。



BMW 5 Series Li

520Li  
525Li  
530Li  
535Li



## 创新N20发动机, 助梦想以力量。

携非凡智慧和创新能力，引领新的梦想，迈向崭新旅程。2013款BMW 5系Li，全新搭载荣膺2012年“世界年度发动机\*”殊荣的创新N20发动机，其突破性的TwinPower Turbo技术，独创将双涡轮单涡轮增压，可变电子气门和高精度直喷三项前沿技术集于一体，尽显BMW高性能发动机超凡造诣，以高效能量助力梦想旅程。更多信息，请致电400-800-6666，或登陆www.bmw.com.cn，或致询您当地的BMW授权经销商。

BMW 5系Li. 梦想之路, 大美之悦。

BMW高效动力  
BMW EfficientDynamics  
更少尾气排放, 更多驾驶乐趣。

济宁中达任宝 0537-2748 888

\*1.8-2.0升排量级别。

为悦全力以赴。  
2012 ALL FOR JOY



中国奥委会合作伙伴